

LEPIDOPTERES DE MONTANA

3ème partie * : *Sphingidae*, « *Bombycidae* »

par Emmanuel de Bros, Binningen (Bâle Campagne)

Dans cette troisième liste aussi, il s'agit, sauf indication particulière, de Lépidoptères capturés au « Chalet Anzano », Route de Vermala, alt. 1580 m., à la lampe à vapeur de mercure, par moi-même ou divers collègues venus en visite.

Pour la systématique et la nomenclature de ces familles hétéroclites réunies par SEITZ (*Grossschmetterlinge der Erde - Paläarkt. Gebiet*) au vol. II, je suis encore une liste établie il y a quelques années avec l'aide de Monsieur J.-F. AUBERT du CNRS à Paris, en m'excusant envers lui et mes lecteurs de n'avoir pu y apporter toutes les corrections éventuelles qui résulteraient des derniers travaux des spécialistes. Il est en effet maintenant impossible à l'amateur, même désireux d'être à la page, de se tenir constamment au courant des changements incessants dans ce domaine ! La liste des *Zygaenidae* sera publiée avec celle des « Diurnes » (*Rhopalocères* et *Grypocères*).

Enfin je répète et précise encore ici, pour ceux qui n'auraient pas lu l'introduction, que ces listes sont certainement incomplètes et donnent surtout une idée de ce que le collectionneur peut trouver à Montana lors de séjours entre juin-fin août.

Tous les exemplaires des espèces citées, avec date de capture, sont dans ma collection ou dans celle des collègues que je nommerai à la fin de la dernière liste.

* 1ère partie : *Phalaenidae* (Noctuelles) dans « Bulletin de la Murithienne », Fascicule LXXIII. Année 1956. Pages 76-79.

2me partie : *Geometridae* (Geomètres) dans « Bulletin de la Murithienne », Fascicule LXXIV. Année 1957. Pages 104-106.

*Liste des Sphinx et « Bombyx » capturés à Montana
(Route de Vermala) lors de divers séjours de 1947-1958*

Sphingidae

- Herse convolvuli* L.
Acherontia atropos L.
Hyloicus pinastri L.
Hemaris tityus L. (Vermala, Bluche)
Macroglossum stellatarum L. (Montana,
 [Crans, avril, octobre]
Celerio euphorbiae L. (et chenilles à
 [Vermala]
Deilephila porcellus L.

Lithosiidae

- Setina irrorella* L.
Endrosa aurita Esp. (Darnona) et f. ra-
 [mosa F. (Cab. des Violettes)
Lithosia quadra L.
Eilema lurideola Zinck
 » *complanata* L.
 » *unita* Hb. (Christ de Lens)
Atolmis rubricollis L.
Euprepia striata L. (Crans, Pré-au-Mur)
Cyenia sordida Hb. (Vermala)
Parasemia plantaginis L. (Vermala)
Arctia caja L.
Diacrisia sannio L.
Panaxia quadripunctaria Poda (= *Calli-*
 [morpha hera L.)

Ceruridae

- Cerura vinula* L.
Stauropus fagi L.
Notodonta ziczac L.
 » *phoebe* Sieb.
Pterostoma palpina Cl.
Pygaera curtula L.

Thaumetopoeidae

- Thaumetopoea pityocampa* Schiff.

Saturniidae

- Saturnia pavonia* L. (chenilles, Crans)

Lasiocampidae

- Malacosoma castrensis* L. (et chenilles
 [au Christ de Lens)
Macrothylacia rubi L.
Dendrolimus pini L.

Lemoniidae

- Lemonia taraxaci* Esp. (Crans)

Psychidae

- Oreopsyche plumifera* O. f. *valesiella*
 [Mill. (Plan Mayen, Arnouvaz, Crans)

Aegeriidae

- Bembecia hylaeiformis* Lasp. (Vermala)
Dipsosphesia uroceriformis Tr.
 [(Vermala)
Lyropteron empiformis Esp., (Vermala)
 » *affinis* Stgr. (Vermala)

Cossidae

- Lamellocossus terebra* F.

Hepialidae

- Hepialus humuli* L. (Arnovaz, Pas de
 [l'Ours)
Triodia sylvina L.